



## **Présentation du 2<sup>ème</sup> congrès maghrébin sur les Toxi-infections alimentaires**

(14 et 15 décembre 2011, Hôtel El Méhari - Hammamet Sud - Tunisie)

Suite à la tenue du premier congrès maghrébin (*Tunisie, Maroc et Algérie avec participation française*) sur les toxi-infections alimentaires (TIA) au Maroc (*Casablanca les 21 et 22 Octobre 2010*), la Tunisie a été choisie pour organiser le 2<sup>ème</sup> congrès.







La préparation du premier congrès avait été à l'initiative d'un groupe de scientifiques et d'universitaires spécialistes dans le domaine provenant des 3 pays maghrébins ainsi que de collaborateurs français. Il s'agit de médecins, de vétérinaires, de pharmaciens, d'ingénieurs et de microbiologistes, travaillant dans divers domaines en relation (*clinique, épidémiologique, laboratoire, industrie, qualité, etc.*). Ce groupe pionnier a été renforcé suite au succès du premier congrès et la décision d'étendre et renforcer l'activité. Les scientifiques impliqués se positionnent, par leur volonté d'organiser un **réseau dans le domaine de la prévention des TIA**, comme moteurs impliquant leurs institutions d'attache dans ce projet fédérateur.

En effet dès le premier congrès il a été convenu que « La surveillance épidémiologique des TIA » dans le cadre d'un réseau national de surveillance est une mesure incontournable pour tous les pays du Maghreb et un outil essentiel d'aide à la prise de décision relative à la gestion et la maîtrise des risques associés. C'est pour cela que l'adoption d'une approche régionale en matière d'investigation et de surveillance des TIA offre plusieurs avantages et opportunités au pays de la région. »

Malgré les conditions politico-sociales particulières du Maghreb et en particulier de la Tunisie, nous avons la volonté de tenir un deuxième congrès qui pourra se perpétuer et donner lieu à une véritable tradition qui constituera un ancrage pour un réseau ; réseau qui de prime abord pourra se lier aux différents réseaux déjà existants qu'ils soient internationaux (*en particulier ceux des organismes des nations unies OMS, FAO et OIE*), mais aussi locaux et régionaux qui actent dans les domaines en relation (*laboratoires, veille épidémiologique, sociétés savantes, etc.*).

**Le programme** proposé pour ce deuxième congrès permettra d'échanger les données des 3 pays en matière de TIA au cours de l'année écoulée et qui sera un point fixe de ces rencontres selon les recommandations du 1<sup>er</sup> congrès (*la capitalisation des données épidémiologiques et le cumul des expériences en matière d'investigation et de surveillance à l'échelle du Maghreb*), son thème principal sera **la prévention des TIA** avec différentes composantes en tant qu'apport à cette approche (*le laboratoire, la recherche fondamentale, la recherche appliquée, la législation, l'approche Qualité, la communication, la formation, la gestion des risques, etc.*).

**Les institutions impliquées :**

L' Institut Pasteur de Casablanca au Maroc	
La faculté des sciences de Sfax, Tunisie.	
L'Agence Nationale de Contrôle Sanitaire et Environnemental des Produits (ANCSEP), Tunisie.	
L'Agro –Campus Ouest de Rennes – France	
L'Institut Pasteur d'Alger	
La direction régionale de Santé publique de Bizerte.	

L'école Nationale de Médecine Vétérinaire de Tunis	
L'Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II, Maroc.	
L'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sfax	
L'Observatoire National des Maladies Nouvelles et Émergentes (ONMNE) Tunis	
Laboratoire de Microbiologie vétérinaire de l'Institut Pasteur de Tunis	
Association nationale des médecins vétérinaires de Tunisie	
Direction de l'Hygiène du Milieu et de la protection de l'Environnement au Ministère de la santé, Tunisie.	
L'Association de Développement de la Recherche en Médecine, Tunisie.	
Le Laboratoire Régional de la Santé Publique de Nabeul.	
L'office National de Sécurité Sanitaire des Produits Alimentaires, Maroc.	
Le Centre National de Veille Zoosanitaire, Tunisie.	
L'université Mentouri Constantine, Algérie.	